INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP02/06261

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ C12Q1/68			
According t	o International Patent Classification (IPC) or to both na	ational classification and IPC	
	S SEARCHED		
Minimum d Int.	ocumentation searched (classification system followed C1 C12Q1/68	by classification symbols)	-
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the	e extent that such documents are included	in the fields searched
Electronic d JICS	ata base consulted during the international search (name of the consulted during the consulted du	ne of data base and, where practicable, sear ESTEL)	rch terms used)
	,		
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim N.
A	KIGAWA T, et al., High-through protein expression system for and proteomics studies., Tanpakushitsu Kakusan Koso. No.8, pages 1014 to 1019	r structural genomics	1-13
A	WO 99/14370 A (HIATT A C), 25 March, 1999 (25.03.99), & US 6136568 A & EP	1015638 A1	1-13
A	WO 99/20798 A (EXACT LABORAT 29 April, 1999 (29.04.99), & EP 1025265 A1 & US & JP 2001-520054 A	ORIES, INC.), 20020025525 A1	1-13
A	WO 92/11390 A1 (IDEXX LAB. I 09 July, 1992 (09.07.92), & US 5800984 A & EP	NC.), 566670 A1	1-13
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention			
date			
cited to	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is establish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone document of particular relevance; the	claimed invention cannot be
"O" docum	special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such		
means combination being obvious to a person skilled in the art "P" document published prior to the international filing date but later "&" document member of the same patent family than the priority date claimed			
Date of the actual completion of the international search 20 August, 2002 (20.08.02) Date of mailing f the international search report 03 September, 2002 (03.09.02)			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office Authorized fficer			
Faccimila N	•	Telephone No.	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP02/06261

ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the releva	ant passages	Relevant to claim No.
A	JP 09-234074 A (Sumitomo Electric Indust	ries,	1-13
	Ltd.), 09 September, 1997 (09.09.97), (Family: none)		
A	JP 4-91790 A (Shionogi & Co., Ltd.), 25 March, 1992 (25.03.92), & EP 169610 A		1-13
		,	·
	·		
			ν, *
	·		·
		. •	- · · · ·
			:
			•
			•

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1998)

Α.	発明の属する分野の分類	(国際特許分類	(IPC))
Α.	48例の風りの分野の分類		(110)	,

Int. Cl7 C12Q1/68

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl7 C12Q1/68

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

JICST (JOIS), MEDLINE (STN), EPAT(QUESTEL)

C. 関連すると認められる文献		
引用文献の		関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
A	Kigawa T, et. al., High-throughput cell-free protein expression system	1-13
	for structural genomics and proteomics studies.,	
	Tanpakushitsu Kakusan Koso. (2002 Jun), Vol. 47, No. 8, p. 1014-1019	
A	WO 99/14370 A(HIATT A C) 1999.03.25	1-13
	& US 6136568 A & EP 1015638 A1	* .
A	WO 99/20798 A (EXACT LABORATORIES, INC.) 1999. 04. 29	1-13
	& EP 1025265 A1 & US 20020025525 A1 & JP 2001-520054 A	

X C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

C (続き).	関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*		関連する 請求の範囲の番号	
A	WO 92/11390 A1 (IDEXX LAB INC) 1992. 07. 09 & US 5800984 A & EP 566670 A1	1-13	
A	JP 09-234074 A (住友電気工業株式会社)1997.09.09 (ファミリーなし)	1-13	
A	JP 4-91790 A (塩野義製薬株式会社)1992.03.25 & EP 169610 A	1-13	
		•,	